

FAD BLK1 HE20 16I M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com



Adaptéry FAD TSX s osazenými kabely poskytují bezpečný přenos migraci z karet TSX do jiných PLC systémů nebo do u-remote modulů od společnosti Weidmüller.

- Lze připojit do TS35 nosné lišty

Všeobecné objednací údaje

Číslo objednávky	1985940000
Typ	FAD BLK1 HE20 16I M
GTIN (EAN)	4050118370881
Množství	1 items

Technické údaje

Osvědčení

Schválení



ROHS

Shoda

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	40 mm	Hloubka (v palcích)	1.5748 inch
Výška	218 mm	Výška (v palcích)	8.5827 inch
Šířka	54 mm	Šířka (v palcích)	2.126 inch
Čistá hmotnost	180.4 g		

Teploty

Skladovací teplota	-40...60 °C	Provozní teplota	-25...50 °C
--------------------	-------------	------------------	-------------

Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnici RoHS	V souladu bez výjimky
REACH SVHC	Ne SVHC nad 0,1 wt%

Údaje o připojení

Připojení (strana periferie)	Zásuvné konektory podle IEC 60603-13 / DIN 41651 20p
------------------------------	--

Údaje o připojení

Připojení (strana periferie)	Zásuvné konektory podle IEC 60603-13 / DIN 41651 20p
------------------------------	--

Jmenovité údaje

Provozní napětí	30 V AC / 60 V DC	Max. proud na kanál	1 A
Max. proud na bajt	2 A	Celkový provozní proud	3 A

Koordinace izolace (EN50178)

Podle normy	DIN EN 50178	Jmenovité napětí izolace	< 50 V AC
Kategorie přepětí	III	Závažnost úrovně znečištění	2
Zkušební napětí izolace AC	0.35 kV	Teplota skladování min.	-40 °C
Teplota skladování max.	60 °C		

Klasifikace

ETIM 8.0	EC002584	ETIM 9.0	EC002584
ETIM 10.0	EC002584	ECLASS 14.0	27-33-02-92
ECLASS 15.0	27-33-02-92		

Nákresy

